

浙江省政府采购在线询价合同

合同编号：2902527607Q20180005

采购单位（甲方）：温州市瓯海区娄桥街道办事处

供应商（乙方）：浙江海纳信息技术有限公司

为了保护甲乙双方合法权益，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》等相关法律法规以及项目编号为2018081391363528的在线询价项目的成交结果，签署本合同，以资共同遵守。

一、采购标的

金额单位：万元

序号	采购计划文号	货物名称	品牌	型号/规格	技术参数或配置要求	数量	单价	合同总价
					<p>技术规格要求：★物理点间距：8mm 物理密度：15536点/m² 像素点构成：1红1绿1蓝 封装工艺：表贴（SMD三合一） LED灯品牌：国星金线 LED灯种类：SMD 3535灯 PCB板：双层 模组重量：0.55kg 单元板：320mm×160mm 屏体面积：12 m²×2m 屏体重量：≤16KG/m² 平均功耗：≤300W/m² 最大功耗：≤800W/m² 显示单元平整度：<0.3mm 最佳视距：4~55m 视角：水平：145°，垂直：145° 灰度等级：≥4096级(12Bit) 灰度校正：16bit 显示颜色：4096（红）*4096（绿）*4096（蓝）=687.19亿种颜色 驱动方式：恒流驱动1/5扫描 换帧频率：≥60帧/秒 刷新频率：≥1920HZ 屏幕亮度：≥5000cd/m²，支持亮度调节 对比度：≥5000:1 色温调节：2700K-9300K，可调 亮度调节：0-100级平滑调整自动/手动 无故障时间：≥1000小时 LED寿命：10万小时 连续失控点：0 LED系统具备在云空间播放图片、PPT、编辑文字等功能，远程控制大屏的开启及关闭。盲点率：≤1/10000 供电电压：380V±10%；AC50Hz，三相五线制 工作电压：AC220V±15% 47~64HZ 屏幕温升（使用运行状态）：≤10摄氏度 运行环境温度：-30℃~70℃ 防护等级：IP65级 提供针对本项目的LED产品3C认证证书，复印件加盖公章 提供LED显示屏厂家针对本项目的三年原厂质保承诺书原件 平方大小：27.6m² 强电要求：16平方线（或以上）：三相五线制150米含管道铺设。150米 弱电要求：单模光缆100米含管道敷设 150米 屏体框架要求：屏体主（内）框架为镀锌钢架结构，主要材料5*10镀锌方钢；四周包边（外装饰）为1.2毫米金属板材定制品，侧面开有通风百叶窗，音响屏幕内置。27.6m² 智能配电箱：≥20KW，具有过流，过压，欠压，短路，温度，时间等保护功能。配电箱具备通过手机一键关闭总电源功能，做到外接设备及屏体彻底断电；也可通过手机一键开启电源功能，做到随时外接设备及屏体上电自检。1套 电源及控制卡专利支架：为了保证项目整体质量及消防安全，屏幕内部安装系统接收卡和电源必须采用</p>			

1	温州市瓯海区人民政府娄桥街道办事处015	D8户外双面全彩显示屏 27.6	国星金线	LED	<p>专用专利安装支架，并提供生产厂家的专利证书证明及授权供货证明。 27.6m2 LED显示屏云控制终端技术参数：支持本地、局域网、公网多种工作模式： 1、支持本地U盘上传节目，速度不少于10M/秒，支持边传边播模式。 2、支持内网远程控制实现内网操作、支持智能设备同步投屏。 3、保证播放的流畅性，要求播放单个1080P或4K视频时，CPU占有量不超30%。 ★4、本地播放节目增加安全密码认证命令，认证成功才能播放节目，可对播放的节目进行自由组合（TXT、JPG、PPT、MP4等视频），节目做到无缝切换，对于节目停留时间自由设置。 ★5、操作软件具备密码重置功能（杜绝他人进入操作界面，保证播放的安全性）。 6、在播放界面可看到节目播放状态，并可根据需求对播放内容进行日志回访。 7、一键设置播放界面尺寸，可对播放画面进行自由调整、转换。 8、支持任意格式PPT（动态、静态）自动满屏输出到显示屏，省去PPT不同尺寸调整的不便。 9、任意节目切换，切换速度0.1秒之内。可对播放节目进行暂停、停止。可对设备中已有内容进行自由组合播放（图片、文字、视频、PPT），节目切换无黑屏。 ★10、按钮一键开关功能，当按钮关闭时，将同步关闭外设（视频处理器，拼接器、功放等），也可关闭外接电器（电灯、空调等周边用电设备）。反之开启时也会开启这些外接设备。 11、当设备遇到强浪涌时，设备会采取保护模式，自动断电保护所连设备。 12、硬件与操作软件通过设备拥有的唯一专用二维码来桥架（微信扫一扫），给每个设备独一的存储空间，方便区别管理更保证内容的安全性。 ★13、设备使用时，采用微信扫码设备专用二维码，通过三重安全认证提交授权通过后才可操控指定设备。信息传输采用单通道多重认证安全模式。 14、方便用户实时管理，软件内置物理定位及设备项目命名功能。 15、支持手机、IPAD、PC通过4G、wifi、物理网操控设备（上传、播放、组合、重命名、删除文字、图片、视频、PPT等）。 16、对上传的文字可进行编辑：如设置字体颜色，背景色彩；对上传的图片可进行排版，添加文字，增加画中画等。 ★17、可在播放内容时，通过微信端添加滚动字幕信息，根据现场设置字体和颜色并同步显示于画面顶部或底部（如天气预报、各类祝福语、欢迎词）。 18、软件加载播放解码设置，可对各种格式进行自动解码导播（mp4/mov/wmv/avi/rmvb/flv/mkv/3gp/asf/mpeg/swf/ts等）。 ★19、授权手持设备可以实时查看对应授权设备的工作状态：设备运行状态（开、关机）、节目列表及播放状态。并可根据指令实时监控显示内容，加强播放内容安全性及实时监控便捷性。 20、可对节目进行任意无缝切换，图片，文字出场方式多</p>	1	15.990000	15.990000
---	----------------------	---------------------	------	-----	---	---	-----------	-----------

				<p>样化，21、★21、可在手持设备直接监控播放画面，保证播放内容的正确性。★22、软件内置摇控器，在播放视频、ppt文件时，可通过手机进行翻页、快进、快退、暂停等功能并可对调节声音，解决之前激光距离限制的问题。23、自动备份200M以内的节目，误删文件时可通过人工找回。24、支持硬盘防护功能，锁住操作系统防止病毒破坏，重启后系统自动极速还原。★25、授权权限可以等级划分，在此对用户进行解、授权命令。26、每台设备可多人管控，反之一人可管控多台设备，最高权限人可进行屏体参数设置及各种提醒指令（如：开关机提醒、断网提醒、屏幕画面大小设定等等）。★27、可以用手持设备对整套设备进行开、关机指令（关闭强电），并会根据指令同步发送开关机信息至最高权限人员微信端。28、内置智能开关机程序，对于管理人员，根据屏体实际需求设定计划任务，设置设备每天（每周）定时开关机时间，实现对设备的无人托管。★29、利用设备联网，授权人员可以获取设备实时区域定位。30、在任意地方登录PC段的IE（无须装软件），通过扫码，授权手机安全认证后可实时查看设备运行状态及播放节目列表。并可以在PC上调取内容并直接投送到显示终端。31、系统内置播放软件具有X、Y轴及长宽度自动设置功能，可与市场上流通的任意控制系统软件进行组合叠加播放，做到设置简单，完全融合。▲提供厂家视频自动导播软件软件著作权证书，复印件加盖公章 ▲提供厂家基于微信客户端控制多媒体教学设备的系统专利证书，复印件加盖公章 ★提供原厂针对本项目的技术确认函原件及三年质保函原件</p>		
--	--	--	--	--	--	--

注：以上合同总价包含货物到达甲方或甲方指定用户并能正常使用所需的一切费用，包括但不限于包装费、运输费、装卸费、保险费、安装调试费、技术服务费、培训费以及保修费、税费等。

二、供货范围

合同供货范围包括了所有合同货物、相关的技术资料。

在执行合同过程中如发现任何漏项和短缺，在合同或附件清单并未列入，但该部分漏项或短缺是满足合同货物的性能所必须的，则均应由乙方负责免费将所漏项或短缺的货物及技术服务等在最短的合理时间内补齐。

三、资金来源及支付方式

金额单位：万元

序号	采购计划文号	采购目录	数量	预算	资金来源性质	资金支付方式
1	温州市瓯海区人民政府娄桥街道办事处015	LED显示屏	1	28.000000	预算内	直接支付

注：

1、资金来源性质包括预算内资金、专户资金、其它、核算其它、预算内暂存、专户资金暂存、核算其它暂存等，根据采购计划书核定的性质填写。

2、资金支付方式包括财政直接支付或财政授权支付、单位自行支付，根据采购计划书核定的方式填写。

四、货款结算

1、甲方按以下第 1 种方式支付乙方合同价款。

(1) 一次性支付：

6、 _____

十一、保修与售后服务

1、质保期为 1 年，自货物最终验收合格之日起至质保期届满且经甲方确认无任何质量问题时止。

2、技术支持

(1) 远程技术支持：乙方应具有稳定的技术支持队伍和完善的服务支持网络，提供 7×24 小时技术支持服务，及时响应甲方的技术服务支持需求，提出有效的解决方案，解决甲方在货物使用过程中遇到的实际问题。

(2) 现场技术支持：对于通过电话、邮件等远程技术支持不能解决的问题，乙方应在 4 小时内派遣相关人员赶赴现场，24 小时内维修完毕；发生紧急抢修事故的，乙方应在接到甲方通知后 4 小时内到达现场抢修，并于到达现场 24 小时之内排除故障。乙方未在约定时间内修复的或同一货物经 3 次维修后仍不能稳定、可靠运行的，甲方有权要求乙方免费更换。返修或更换后的部件保修期应重新计算。

(3) 技术升级支持：乙方应提供货物所配置软件的终身免费维护和升级服务，保证货物正常运行，且不影响甲方其它运行环境。

3、在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4、质保期届满后，乙方对本合同项下货物提供终身维修服务，且维修时只收取所需维修部件的成本费，服务内容应与质保期内的要求相一致。

5、 _____

十二、保密条款

乙方对合同内容及履行合同过程中所获悉的属于甲方的且无法自公开渠道获得的文件及资料，应负保密义务，未经甲方书面同意，不得擅自利用或对外发表或披露。违反前述约定的，乙方应向甲方支付违约金 _____ 万元；违约金不足以弥补甲方损失的，乙方还应负责赔偿。保密期限自乙方接收或知悉甲方信息资料之日起至该信息资料公开之日或甲方书面解除乙方保密义务之日止。

十三、违约责任

1、本合同项下货物在交货、安装调试、验收及质保期等任何阶段内不符合合同约定的技术规范要求和验收标准的，甲方有权向乙方索赔并选择下列一项或多项补救措施：

(1) 由乙方采取措施消除设备缺陷或不符合合同之处，如果乙方不能及时消除缺陷，甲方有权自行消除缺陷或不符合合同之处，由此产生的一切费用均由乙方承担。

(2) 由乙方在接到甲方通知后 _____ 日内用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备更换有缺陷的设备或用新的技术资料替换有错误的技术资料或补供遗漏的设备或技术资料等，乙方应承担一切费用和 risk 并负担给甲方造成的全部损失。

(3) 根据货物的低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额，乙方必须降低货物的价格。

(4) 退货，乙方应退还甲方支付的全部合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

2、甲方无正当理由拒收货物的，应向乙方偿付拒收货款总值 _____ % 的违约金。

3、甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的，每逾期一日，应按逾期付款总额 _____ % 向乙方支付违约金。

4、乙方逾期交付货物的，每逾期一日，应按逾期交货总额 _____ % 向甲方支付违约金。逾期超过约定日期 _____ 个工作日不能交货的，甲方有权解除本合同，并要求乙方支付合同总额 _____ % 的违约金。

乙方未在约定时间内完成安装调试的，参照前款约定承担违约责任。

5、乙方所交付的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及询价文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的，甲方可单方面解除合同，并要求乙方支付合同总值 _____ % 的违约金，违约金不足以弥补甲方损失的，乙方还应负责赔偿。

6、乙方未能按约定要求履行保修义务的，每发生一次应向甲方支付 _____ 元的违约金，同时，甲方有权委托第三方进行保修，所产生的费用由乙方承担。若因货物缺陷或乙方服务质量等问题造成甲方或任何人员人身、财产损害的，乙方应承担有关责任并作出相应赔偿。

7、因乙方其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值 _____ % 的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

8、 _____

十四、不可抗力

1、在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2、本条所述的“不可抗力”系指那些双方不可预见、不可避免、不可克服的事件，但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于：战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大变化，以及双方商定的其他事件。

3、不可抗力事件发生后，受不可抗力事件影响的一方应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。同时应立即尽一切合理努力采取措施，消除影响，减少损失。

4、如果不可抗力事件延续 30 日以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十五、法律适用与争议解决

1、本合同的订立、解释、履行及争议解决，均适用中华人民共和国法律。

2、本合同履行过程中发生争议的，甲乙双方应友好协商；协商不成的，任何一方可向甲方所在地人民法院起诉。

3、 _____

十六、合同生效及其他

1、本合同经甲、乙双方加盖单位公章后生效，合同一式两份，甲、乙双方各执一份，具有同等法律效力。

2、本次采购过程中形成的在线询价文件、响应文件、补充协议、附件等与本合同具有同等法律效力。各项文件之间约定不一致的，以签署时间在后的为准。

(以下无正文，为《浙江省政府采购在线询价合同》之签章页)

甲方（公章）：

乙方（公章）：

法定（授权）代表人

法定（授权）代表人

（签字）：

（签字）：

地址：

地址：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：市农行中山支行

账号：

账号：19200101040007993

签订日期： 年 月 日

签订日期： 年 月 日

在线询价项目电子合同